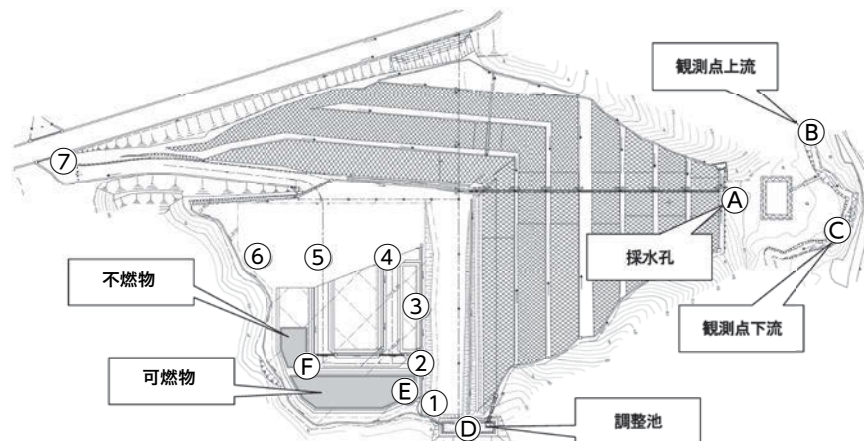


仮置場の監視状況について、お知らせします。

空間線量率の監視(週一度)および地下水など周辺の水質への放射能汚染の有無を監視(月一度)しています。その結果、周辺環境への影響はありません。(※12月第3周～第5週の空間線量率ならびに水の放射能濃度測定結果は広報2月号にてお知らせします。)

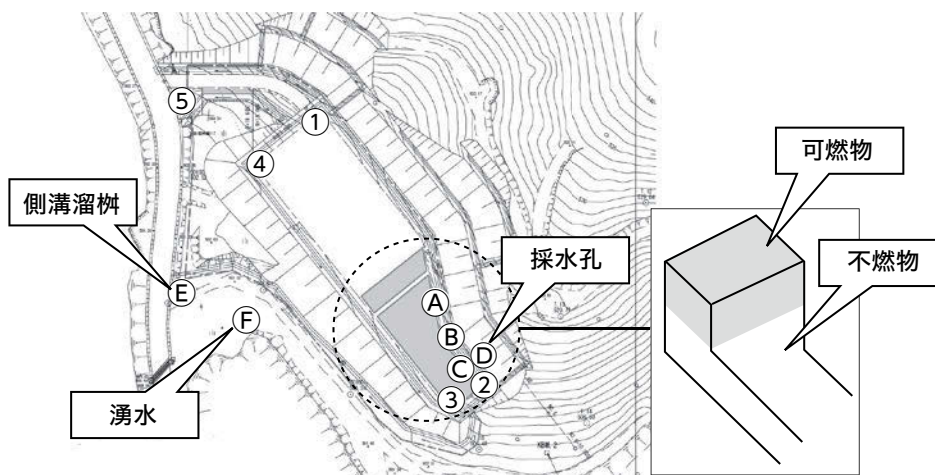
【夏井地区仮置場】



■放射線空間線量率記録ならびに水放射能濃度分析記録経過

測定		放射線空間線量率(マイクロシーベルト/時) ※100cm高・5回測定平均値						
		仮置場敷地内						敷地外
月	日	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
12	1(火)	0.12	0.12	0.13	0.13	0.10	0.14	0.13
	11(金)	0.13	0.12	0.13	0.12	0.09	0.13	0.13

【飯豊地区仮置場】



※除去物は右図のように上段と下段に分けて配置してあります。

■放射線空間線量率記録ならびに水放射能濃度分析記録経過

測定		放射線空間線量率(マイクロシーベルト/時) ※100cm高・5回測定平均値				
		仮置場敷地内				敷地外
月	日	①	②	③	④	⑤
12	1(火)	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08
	11(金)	0.07	0.08	0.08	0.07	0.09